

DİJİTAL ŞORMETRE

- ISO868, ISO7619, ASTM D 2240 standardına uygundur
- Ortalama ve tepe noktası (maks.) modu
- Ayarlanabilir bekleme zamanı
- Muhakeme yapılabilir üst ve alt limitler
- 500 hafiza
- Yazıcıya kablosuz bağlantı
- Elle kullanım ya da test standı ile kullanım (kod **ISH-DS-STAND**)
- Otomatik kapanma

BILGI
ÇIKIŞI

ÖZELLİK

Kod	ISH-DSA	ISH-DSD
Ünite	Şor A	Şor D
Deneme materyali	doğal lastik, yumuşak elastomer vb	sert elastom plastik, sert lastik vb
Ölçüm aralığı *	0~100HA	0~100HD
Çözünürlük	0,1HA	0,1HD
Doğruluk	±1HA	±1HD
İşaretleyici uç	2,5mm	
Çıkışı	wireless ve USB	
Güç kaynağı	sarj edilebilir pil	
Boyut	153×50×29mm	
Ağırlık	170g	

* Ölçü sonuçları, 90HA dan daha yüksekse **ISH-SDM** kullanılır
 Ölçü sonuçları, 20HD dan daha düşükse **ISH-SAM** kullanılır

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Kalibrasyon bloğu	1 adet
USB kablo ve yazılım	1 adet
AC/DC adaptör	1 adet



VIDEO



CD yazılım (dahil)



kalibrasyon bloğu (dahil)



yazıcı (opsiyonel)

OPSİYONEL AKSESUAR

Yazıcı	ISH-DS-PRINTER
Deneme standı	ISH-DS-STAND
1 kg blok, ISH-DSA içindir	ISH-DSA-W1
5 kg blok, ISH-DSD içindir	ISH-DSD-W5